

**Муниципальное дошкольное образовательное учреждение – детский сад
с.Липовка Марковского района Саратовской области**
413087 Саратовская область., Марковский р-н. с.Липовка . у. Рабочая, дом.10
Тел.(8-4567)6-47-93; эл. почта dou.lipovka@yandex.ru

Исх № 73 от 18.12.2023 г.

**Начальнику Восточного
территориального отдела
Управления Федеральной
службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и
Благополучия человека по
Саратовской области
И.Д.Симонову**

Ответ на предписание об устранении нарушений обязательных требований
от 17.10.2023г №304/06

На основании полученного предписания №162/06 от 17.10.2023г. МДОУ детский сад с.Липовка Марковского района Саратовской области были устранены следующие замечания обязательных требований обозначенных в срок до 16.01.2024 года.

- В туалете группы «Солнышко» оборудовали туалетными кабинками с дверями.
(Фотоотчёт по данному пункту предписания прилагается).
- Обеспечили помещения групп детского сада параметрами микроклимата соответствующими санитарными правилами и нормами.
(Протокол и экспертное заключение по данному нарушению прилагаются)

Заведующий МДОУ д/с
С.Липовка



Т.С. Смагина



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»
Большая Горная улица, д.69, г.Саратов, 410031
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Энгельском и Ершовском
районах »
Строителей проспект, д.4А, г.Энгельс, 413111
тел/факс (8453) 95-47-69, e-mail: engels@gigiena-saratov.ru
**ОКПО 05156681 ОГРН 1056405412964 ИНН 6450606762 КПП 644902001 ОКТМО
63650101**

Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU.710021 от 23.04.2015 г.



«Утверждаю»

Заместитель Руководителя Органа инспекции

Головкова Т.М.

Экспертное заключение

Гигиеническая оценка
результатов лабораторных исследований (испытаний)
измерений физических факторов
МДОУ -детский сад с.Липовка
Марксовского района Саратовской области.

юридический адрес: Саратовская область, Марксовский район, с.Липовка,
ул.Рабочая, д.10

адрес осуществления деятельности: Саратовская область, Марксовский район,
с.Липовка, ул.Рабочая, д.10

№ 1964

Дата 05.12.23

Энгельс
2023г.

Эксперт предупрежден об ответственности, предусмотренной ст. 19.26 КоАП за дачу заведомо ложного заключения и заявляет об отсутствии личной заинтересованности в результатах экспертизы и отсутствии иных ситуаций, создающих угрозу беспристрастности и независимости при проведении оценки соответствия

Павлова

(подпись)

Павлова ИИ

(расшифровка подписи)

05.12.2023

(дата)

1. Место проведения экспертизы: Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Энгельском и Ершовском районах», 413111, г.Энгельс, пр. Строителей д.4А.
2. Время (дата) проведения экспертизы: 05.12.2023г
3. Основание для проведения экспертизы (реквизиты документа): Заявление заведующего МДОУ-детский сад с.Липовка МР СО Смагиной Т.С., вх.№ 64-20.10/1977-23 от 20.11.2023г
4. Вопросы, стоящие перед экспертом (-ами): соответствие требованиям нормативных документов.
5. Сведения об эксперте: заместитель главного врача Павлова Наталья Петровна, высшее медицинское образование Саратовский медицинский институт; диплом ПВ № 153081 выдан 23.06.1989 г., сертификат 1177181021052, регистрационный номер 540.20 от 24.04.2020 г., стаж работы 34 года.
6. Перечень документов (материалов), предоставленных в распоряжение эксперта: протокол лабораторных исследований (испытаний), выданный аккредитованной испытательной лабораторией филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Энгельском и Ершовском районах» (аттестат аккредитации ИЛЦ № RA.RU. 21НК99, дата внесения в реестр аккредитованных лиц 28.08.2018г.)
7. Содержание и результаты экспертизы:
Измерение физических факторов-микроклимата помещений в МДОУ - детский сад с.Липовка МР СО, по адресу: Саратовская область, Марксовский район, с.Липовка, ул.Рабочая, д.10, проведено на основании заявления заведующего МДОУ-детский сад с.Липовка МР СО Смагиной Т.С., вх.№ 64-20.10/1977-23 от 20.11.2023г

Вывод (заключение):

- Результаты измерения микроклимата в помещениях групповых младшей и старшей групп (раздевальне, спальне, игровой), по определяемым параметрам в холодный период года (температура воздуха, относительная влажность, скорость движения воздуха) соответствуют гигиеническим нормативам, установленных СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», что отвечает требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и

обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (протокол №10/539 М от 29.11.2023г измерений микроклимата помещений жилых и общественных зданий).

Заместитель главного врача

Павлова

Павлова Н.П.

Исп: Макеева Л.Я.
8-8453-79-25-33

Код документа	Приказ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» № 13 от 18.01.2022
Код формуляра	П.50.016

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»)
Испытательная лаборатория Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области
в Энгельском и Ершовском районах")

Наименование испытательной лаборатории

Адрес юридического лица
410031, г.Саратов, ул.Б.Горная, д.69
Адрес лаборатории/место осуществления деятельности
413111, г.Энгельс, пр. Строителей, д.№ 4а
413111, г.Энгельс, пр. Строителей, д.№7А
Телефон 8(8453) 79-25-85; факс: 8(8453) 95-47-69
Адрес электронной почты engels@gigiena-saratov.ru
ОГРН 1056405412964
ИНН/КПП 6450606762/644902001

Аттестат аккредитации
(Уникальный номер записи об аккредитации в РАЛ)
№ RA. RU.21НК99
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 28.08.2018 г.



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Энгельском и Ершовском районах",
Руководитель ИЛЦ (ИЛ)

Должность
Г.М.Головкова
Подпись И.О.Фамилия

Дата утверждения и выдачи

29.11.2023 г.

Число, месяц, год

ПРОТОКОЛ № 10/539 М
измерения микроклимата помещений жилых и общественных зданий

от 29.11.2023 г.

Число, месяц, год

1. Наименование и контактные данные заказчика (юридический и фактический адрес):
МДОУ-детский сад с.Липовка, МР СО, Саратовская область, Марксовский район, с.Липовка, ул.Рабочая, дом 10.

2. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводились измерения, юридический адрес:
МДОУ-детский сад с.Липовка, МР СО, Саратовская область, Марксовский район, с.Липовка, ул.Рабочая, дом 10.

3. Наименование и фактический адрес объекта, на котором проводились измерения:
МДОУ-детский сад с.Липовка, МР СО, Саратовская область, Марксовский район, с.Липовка, ул.Рабочая, дом 10.

4. Цель проведения измерений: лабораторно-инструментальные исследования по заявлению вх.№64-20.10/1977-2023 от 20.11.2023г

5. План и метод, в соответствии с которыми проводились измерения (план-задание, заявка заказчика, эскиз, рисунок, нормативная документация, в соответствии с которой проводились измерения):
заявка-заказчика от 20.11.2023 г.
ГОСТ 30494-11 "Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях"

6. Нормативная документация, в соответствии с которой устанавливался гигиенический норматив:
СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

7. Дата (ы) проведения измерений: 28.11.2023г

8. Средства измерения (наименование, тип, марка, заводской номер, и сведения о поверке):
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", заводской № 645222, свидетельство о поверке № С-М/12-12-2022/207881617, действительно до 11.12.2024 г. Секундомер механический, заводской № 1149, свидетельство о поверке № С-ВУ/17-05-2023/246659006, действительно до 16.05.2024 г. Рулетка измерительная металлическая «Р5У2Д», заводской № 7068, свидетельство о поверке № С-ВУ/11-04-2023/238002128, действительно до 10.04.2024 г.

9. Характеристика помещений:

а) площадь, м2 - игровые51,1;48,8; спальни по 50; раздевалка 19,6;20,6 б) высота, м - 2,95 в) кубатура, м3 - 150,7;144;147,5;147,5;57,8;60,7
г) источники климатического воздействия и их характеристики: окна, дверные проемы (закрыты, открыты), системы вентиляции и кондиционирования (включена, выключена), отопительные приборы, центральное отопление, индивидуальная котельная (включены, отключены), источники тепло-хладовыделения и др.

10. Должность, Ф.И.О. представителя (-ей) присутствующего (их) при проведении измерений:
Заведующий Смагина Т.С.

11. Должность, Ф.И.О., проводившего (их) измерения:

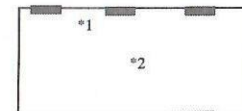
инженер ОФФ Грирובה И.С.

12. Результаты измерения метеофакторов атмосферного воздуха:

атмосферное давление, мм рт. ст.	<u>756</u>	температура, °С	<u>+2</u>
относительная влажность, %	<u>72</u>	среднесуточная температура, °С	<u>0</u>
состояние погоды	<u>облачно</u>		

13. Период года (теплый, холодный)

Протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ (ИЛ)



Результаты измерений микроклимата помещений

№ точки эскизу	Место проведения измерений	Категория помещения	Высота от пола, м	Время проведения измерений ч, мин	Температура воздуха, °С			Результирующая температура, °С			Относительная влажность %			Скорость движения воздуха, м/с		
					Измеренная, Характеристика погрешности/неопределенности	оптимальная норма	допустимая норма	Измеренная, Характеристика погрешности/неопределенности	оптимальная норма	допустимая норма	Измеренная, Характеристика погрешности/неопределенности	оптимальная норма	допустимая норма	Измеренная, Характеристика погрешности/неопределенности	оптимальная норма	допустимая норма
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	игровая младшая группа (1,5-4г) – 0,5 м от внутр.поверхности наружных стен и стац.отопит.приборов	3а	0,1	09:00	22,2 ±0,2	-	22-24	-	-	-	57 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		22,2 ±0,2	-		-	-	57 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,7		22,2 ±0,2	-		-	-	57 ±3,0	-	<0,1		-		
2	игровая младшая группа (1,5-4г) – в центре обслуживаемой зоны	3а	0,1	09:15	22,2 ±0,2	-	22-24	-	-	-	57±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		22,2 ±0,2	-		-	-	57 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,1		-	-		-	57 ±3,0	-	-	-				
			1,7		22,2 ±0,2	-		-	-	57 ±3,0	-	<0,1		-		
1	спальня младшая группа (1,5-4г) – 0,5 м от внутр.поверхности наружных стен и стац.отопит.приборов	1	0,1	09:35	20,1 ±0,2	-	19-21	-	-	-	57 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		20,1 ±0,2	-		-	-	57 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,7		20,1 ±0,2	-		-	-	57 ±3,0	-	<0,1		-		
2	спальня младшая группа (1,5-4г) – в центре обслуживаемой зоны	1	0,1	09:50	20,1 ±0,2	-	19-21	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		20,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,1		-	-		-	56 ±3,0	-	-	-				
			1,7		20,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
1	игровая старшая группа (5-7л) – 0,5 м от внутр.поверхности наружных стен и стац.отопит.приборов	3а	0,1	10:10	22,1 ±0,2	-	21-24	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		22,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,7		22,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
2	игровая старшая группа (5-7л) – в центре обслуживаемой зоны	3а	0,1	10:25	22,1 ±0,2	-	21-24	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		22,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,1		-	-		-	56 ±3,0	-	-	-				
			1,7		22,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
1	спальня старшая группа (5-7л) – 0,5 м от внутр.поверхности наружных стен и стац.отопит.приборов	1	0,1	10:45	20,1 ±0,2	-	19-21	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		20,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,7		20,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
2	спальня старшая группа (5-7л) – в центре обслуживаемой зоны	1	0,1	11:00	20,1 ±0,2	-	19-21	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		20,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,1		-	-		-	56 ±3,0	-	-	-				
			1,7		20,1 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		

1	раздевальная младшая группа (1,5-4г) – 0,5 м от внутр. поверхности наружных стен и стац. отопит. приборов	5	0,1	11:20	22,4 ±0,2	-	21-24	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		22,4 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,7		22,4 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
2	раздевальная младшая группа (1,5-4г) – в центре обслуживаемой зоны	5	0,1	11:35	22,4 ±0,2	-	21-24	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		22,4 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,1		-	-		-	56 ±3,0	-	-	-				
			1,7		22,4 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
1	раздевальная старшая группа (5-7л) – 0,5 м от внутр. поверхности наружных стен и стац. отопит. приборов	5	0,1	11:55	22,4 ±0,2	-	21-24	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		22,4 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,7		22,4 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
2	раздевальная старшая группа (5-7л) – в центре обслуживаемой зоны	5	0,1	12:10	22,4 ±0,2	-	21-24	-	-	-	56 ±3,0	-	40-60	<0,1	-	не более 0,1
			0,4		22,4 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		
			1,1		-	-		-	56 ±3,0	-	-	-				
			1,7		22,4 ±0,2	-		-	-	56 ±3,0	-	<0,1		-		

Дополнительная информация:

- Особые условия испытания, необходимые для интерпретации результатов в соответствии с применяемым методом: неопределенность измерений указана согласно ГОСТ ISO 34100.3-2017/ISO/IEC Guide 98-3:2008; условия проведения измерений соответствуют требованиям методики измерений (МИ) и эксплуатационных документов на приборы.
- Дополнения, отклонения, исключения из метода (методики) и т.д.
- Информация в протоколе распространяется только на выполненные измерения.
-

Измерения проводили:

Должность	Фамилия И.О.
Инженер отделения физических факторов	Григорьева И.С.

Ответственный за протокол

начальник отделения физических факторов
должность



Е.Н.Колесник
И.О. Фамилия